



Mätning/ Kontroll före idrifttagning

Mätning utförd av: Christian Karlsson

Protokoll utfört av:
Org.nr: 559309-0490
C.K EL AB
Gunnaby 3
464 93 Mellerud

Fastighet:
Jonsbråna 1:2
Vita Sannar Vadboön 73

Del av anläggning:
Mätning utförd på Fritidshus, Sjöbod, Lusthus samt Förråd.

Mätning utförd: 2026-05-27
Protokoll utfört: 2026-05-27

Instrumentdata:

Modell: EurotestXC MI 3152

Serienummer: 21260269

Kalibreringsdatum: 2024-06-14

Användare:

Vita Sannar Vaboön 73/R iso		FÖRRÅD L1	Godkänd
Resultat			
Riso		13,22 MΩ	Godkänd
Underresultat			
Um		525 V	
Gränser			
Gräns (Riso)		1 MΩ	
Parametrar			
DatumTid		2026-04-30 07:01:08	
Uiso		500 V	
Typ Riso		L1/PE	
Vita Sannar Vaboön 73/R iso		FÖRRÅD L2	Godkänd
Resultat			
Riso		>999 MΩ	Godkänd
Underresultat			
Um		525 V	
Gränser			
Gräns (Riso)		1 MΩ	
Parametrar			
DatumTid		2026-04-30 07:01:49	
Uiso		500 V	
Typ Riso		L1/PE	
Vita Sannar Vaboön 73/R iso		FÖRRÅD L3	Godkänd
Resultat			
Riso		>999 MΩ	Godkänd
Underresultat			
Um		525 V	
Gränser			
Gräns (Riso)		1 MΩ	
Parametrar			
DatumTid		2026-04-30 07:02:27	

Signatur:

Skapad datum: 2026-05-27

Uiso	500 V	
Typ Riso	L1/PE	
Vita Sannar Vaboön 73/R iso	FRITIDSHUS L1	Godkänd
Resultat		
Riso	>999 MΩ	Godkänd
Underresultat		
Um	525 V	
Gränser		
Gräns (Riso)	1 MΩ	
Parametrar		
DatumTid	2026-04-30 06:52:04	
Uiso	500 V	
Typ Riso	L1/PE	
Vita Sannar Vaboön 73/R iso	FRITIDSHUS L2	Godkänd
Resultat		
Riso	>999 MΩ	Godkänd
Underresultat		
Um	525 V	
Gränser		
Gräns (Riso)	1 MΩ	
Parametrar		
DatumTid	2026-04-30 06:52:37	
Uiso	500 V	
Typ Riso	L1/PE	
Vita Sannar Vaboön 73/R iso	FRITIDSHUS L3	Godkänd
Resultat		
Riso	>999 MΩ	Godkänd
Underresultat		
Um	525 V	
Gränser		
Gräns (Riso)	1 MΩ	
Parametrar		
DatumTid	2026-04-30 06:52:56	
Uiso	500 V	
Typ Riso	L1/PE	
Vita Sannar Vaboön 73/R iso	BÄTHUS L1,L2,L3	Godkänd
Resultat		
Riso	446 MΩ	Godkänd
Underresultat		
Um	525 V	
Gränser		
Gräns (Riso)	1 MΩ	
Parametrar		
DatumTid	2025-05-27 11:53:49	
Uiso	500 V	
Typ Riso	L1/PE	
Vita Sannar Vaboön 73/R iso	BELYSNING STUGA	Godkänd

Signatur:

Skapad datum: 2026-05-27

2/5

Resultat			
Riso	>200 MΩ	Godkänd	
Underresultat			
Um	262 V		
Gränser			
Gräns (Riso)	1 MΩ		
Parametrar			
DatumTid	2025-05-27 10:47:45		
Uiso	250 V		
Typ Riso	L1/PE		
Vita Sannar Vaboön 73/R iso	UTTAG TILL WC	Godkänd	
Resultat			
Riso	>200 MΩ	Godkänd	
Underresultat			
Um	262 V		
Gränser			
Gräns (Riso)	1 MΩ		
Parametrar			
DatumTid	2025-05-27 10:49:15		
Uiso	250 V		
Typ Riso	L1/PE		
Vita Sannar Vaboön 73/R iso	UTTAG I KÖK	Godkänd	
Resultat			
Riso	>200 MΩ	Godkänd	
Underresultat			
Um	262 V		
Gränser			
Gräns (Riso)	1 MΩ		
Parametrar			
DatumTid	2025-05-27 10:55:47		
Uiso	250 V		
Typ Riso	L1/PE		
Vita Sannar Vaboön 73/R iso	VÄRME L1	Godkänd	
Resultat			
Riso	1,20 MΩ	Godkänd	
Underresultat			
Um	262 V		
Gränser			
Gräns (Riso)	1 MΩ		
Parametrar			
DatumTid	2025-05-27 10:57:07		
Uiso	250 V		
Typ Riso	L1/PE		
Vita Sannar Vaboön 73/R iso	VÄRME L2	Godkänd	
Resultat			
Riso	1,20 MΩ	Godkänd	
Underresultat			

Signatur:

Skapad datum: 2026-05-27

Um	262 V	
Gränser		
Gräns (Riso)	1 M Ω	
Parametrar		
DatumTid	2025-05-27 10:57:46	
Uiso	250 V	
Typ Riso	L1/PE	
Vita Sannar Vaboön 73/R iso	VÄRME L3	Godkänd
Resultat		
Riso	1,20 M Ω	Godkänd
Underresultat		
Um	262 V	
Gränser		
Gräns (Riso)	1 M Ω	
Parametrar		
DatumTid	2025-05-27 10:58:27	
Uiso	250 V	
Typ Riso	L1/PE	
Vita Sannar Vaboön 73/Rpe	VÄGGUTTAGE	Godkänd
Resultat		
Rpe	0,67 Ω	Godkänd
Gränser		
Gräns (Rpe)	1,0 Ω	
Parametrar		
DatumTid	2025-05-27 11:24:24	
JFB	Ja	
Vita Sannar Vaboön 73/Rpe	VÄGGUTTAGE	Godkänd
Resultat		
Rpe	0,31 Ω	Godkänd
Gränser		
Gräns (Rpe)	1,0 Ω	
Parametrar		
DatumTid	2025-05-27 11:21:23	
JFB	Ja	
Vita Sannar Vaboön 73/Rpe	VÄGGUTTAGE	Godkänd
Resultat		
Rpe	0,08 Ω	Godkänd
Gränser		
Gräns (Rpe)	1,0 Ω	
Parametrar		
DatumTid	2025-05-27 11:20:04	
JFB	Ja	
Vita Sannar Vaboön 73/Rpe	VÄGGUTTAGE	Godkänd
Resultat		
Rpe	0,05 Ω	Godkänd
Gränser		
Gräns (Rpe)	1,0 Ω	

Signatur:

Skapad datum: 2026-05-27

4/5

Parametrar		
DatumTid	2025-05-27 11:19:31	
JFB	Ja	
Vita Sannar Vaboön 73/Rpe	VÄGGUTTAG	Godkänd
Resultat		
Rpe	0,19 Ω	Godkänd
Gränser		
Gräns (Rpe)	1,0 Ω	
Parametrar		
DatumTid	2025-05-27 11:17:40	
JFB	Ja	
Vita Sannar Vaboön 73/Rpe	VÄGGUTTAG	Godkänd
Resultat		
Rpe	0,44 Ω	Godkänd
Gränser		
Gräns (Rpe)	1,0 Ω	
Parametrar		
DatumTid	2025-05-27 11:17:04	
JFB	Ja	
Vita Sannar Vaboön 73/Rpe	VÄGGUTTAG	Godkänd
Resultat		
Rpe	0,20 Ω	Godkänd
Gränser		
Gräns (Rpe)	1,0 Ω	
Parametrar		
DatumTid	2025-05-27 11:16:39	
JFB	Ja	
Vita Sannar Vaboön 73/Rpe	VÄGGUTTAG	Godkänd
Resultat		
Rpe	0,10 Ω	Godkänd
Gränser		
Gräns (Rpe)	1,0 Ω	
Parametrar		
DatumTid	2025-05-27 11:15:59	
JFB	Ja	

Signatur: *Christian Karlsson*

Skapad datum: 2026-05-27